

医薬品安全性学研究室

Clinical Pharmacy

教 授	橋本 征也	Yukiya Hashimoto
准教授	田口 雅登	Masato Taguchi
助 教	石田 和也	Kazuya Ishida

◆ 原 著

- 1) Ishida K., Motoyama O., Shishido S., Tsuzuki K., and Hashimoto Y. : Population pharmacokinetics of mizoribine in pediatric recipients of renal transplantation. Clin Exp Nephrol, 16: 799-804, 2012.

◆ 学会報告

- 1) Ishida K., Fukao M., Watanabe H., Taguchi M., Miyawaki T., Matsukura H., Uemura O., Zhang Z., Unadkat J.D., and Hashimoto Y. : Effect of salt intake on bioavailability of mizoribine in healthy Japanese males. 18th North American ISSX meeting, 2012, 10, 14-18, Dallas.
- 2) 深尾美紀, 石田和也, 河野寛之, 横田 篤, 田口雅登, 松倉裕喜, 宮脇利男, 橋本征也 : ミゾリビンの消化管吸収に及ぼすトランスポーターの遺伝的多型の影響. 日本薬学会第 132 年会, 2012, 3, 28-31, 札幌.
- 3) 山浦 静, 深尾美紀, 中村有沙, 石田和也, 田口雅登, 橋本征也 : カルベジロールの立体選択的代謝に及ぼすアミオダロンの影響. 日本薬学会第 132 年会, 2012, 3, 28-31, 札幌.
- 4) 堀江明日佳, 西邑麻希, 石田和也, 田口雅登, 能澤 孝, 井上 博, 橋本征也 : ビソプロロールの消化管吸収機構と変動性評価. 日本薬剤学会第 27 年会, 2012, 5, 24-26, 神戸.
- 5) 田口雅登, 深尾美紀, 山浦 静, 石田和也, 橋本征也 : カルベジロールの酸化・抱合代謝に及ぼす低酸素暴露の影響. 第 22 回日本医療薬学会年会, 2012, 10, 27-28, 新潟.
- 6) 西邑麻希, 堀江明日佳, 石田和也, 田口雅登, 橋本征也, 藤井 望, 能澤 孝, 井上 博 : ビソプロロールの消化管吸収機構と体内動態変動性評価. 日本薬学会北陸支部第 124 回例会, 2012, 11, 18, 富山.
- 7) 渡邊ひとみ, 石田和也, 深尾美紀, 田口雅登, 宮脇利男, 松倉裕喜, 上村 治, Zhang Z., Unadkat J.D., 橋本征也 : ミゾリビンの消化管吸収に及ぼすナトリウムの影響. 日本薬学会北陸支部第 124 回例会, 2012, 11, 18, 富山.
- 8) Fukao M., Ishida K., Watanabe H., Taguchi M., Miyawaki T., Matsukura H., Uemura O., Zhang Z., Unadkat J.D., and Hashimoto Y. : Improvement of the intestinal absorption of mizoribine by salt intake in healthy Japanese males. 日本薬物動態学会第 27 回年会, 2012, 11, 20-22, 東京.